

- >> 首页
- >> 被收录信息
- >> 投稿须知
- >> 模板下载
- >> 信息发布
- >> 常见问题及解答
- >> 合作单位
- >> 产品介绍
- >> 编委会/董事会
- >> 关于我们
- >> 网上订阅
- >> 友情链接

友情链接

- >> 中国期刊网
- >> 万方数据资源库
- >> 台湾中文电子期刊
- >> 四川省计算应用研究中心
- >> 维普资讯网

GIS与电子商务下的物流管理*

GIS and Logistics Management in EC Times

摘要点击: 30 全文下载: 38

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)

中文关键词: 地理信息系统; 电子商务; 物流管理; 物流配送

英文关键词: Geographic Information System; E-commerce; Logistics Management; Logistics Distribution

基金项目: 国家自然科学基金资助项目(402710372); 西安电子科技大学青年科研工作站资助项目

作者 单位

杨瑾^{1,2}, 陈晏³ (1. 陕西师范大学 旅游与环境学院, 陕西 西安 710062; 2. 长安大学 国土资源学院, 陕西 西安 710064; 3. 西安电子科技大学 理学院, 陕西 西安 710071)

中文摘要:

为更好地完善电子商务下的物流管理技术, 讨论了GIS技术服务于物流管理的优势及其在物流分析中的应用, 基于GIS的物流管理技术符合物流特点, 能更好地满足电子商务下物流的发展。

英文摘要:

In an effort to advance the techniques in logistics management in the EC (E-commerce) era, the advantages of GIS used in logistics management and the application of GIS to logistics analysis is discussed. The conclusion is logistics management based on GIS corresponds to the feature of logistics and could better meet the developing need of ES based logistics.

[关闭](#)

您是第938069位访问者

主办单位: 四川省电子计算机应用研究中心 单位地址: 成都市武侯区成科西路3号

服务热线: 028-85249567 传真: 028-85210177 邮编: 610041 Email: arocmag@163.com; srcea@sichuan.net.cn

蜀ICP备05005319号 本系统由北京勤云科技发展有限公司设计